BEST AVAILABLE COPY

_									ı	SSI	JE :	SL	IP S	TAF	LE	AF	EA	(for	ad	ditio	nal	cro	SS-	refe	eren	œs)									_
_				_	_								15	SU	IN	G	CL	A٤																	_
_					UG	IN				┚	CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															_									
_	C	Ľ	15	<u>s</u>		Si	<u>JB</u>	CL	S	<u> </u>	_C	<u>)</u>	<u> 159</u>	3	L			SI	JBC	<u>LA</u>	<u> </u>	(0	NE	SL	JBC	LAS	<u>is f</u>	ZEF	₹₿	<u>LO</u>	<u>CK</u>	<u>}</u>			_
_					1													T			Γ					T									•
										\dashv					-			+			+			╁		\dashv			+			+			-
INTERNATIONAL CLASSIFICATION								_			\vdash			+			+			+		\dashv			+			+			_				
1 1 1						-					H			+		_	+			+		+			\dagger			+			_				
	H	t	\dagger	+	1					-	_				H			\dagger			+			T		\dashv			+			\dagger		-	-
-	Т	t	†	+						1					Г			†			\dagger			T	•	1			†		_	\dagger			-
-	T	T	†	1			1			1		_			Г			†			+		-	T		7			1			1			-
		L	1	1	_				_									1		٨	Cor	itini	Jec	or	ı İss	sue S	Slip	Ins	side	Fi	le J	acl	cet		_
,	,				ا	Reje	cte	d -	- (TI	hrou	ıgh ı	nur	nera	il)	Car	rcel	ed	OF	CL	Ν.	. .	.	1	Non-	-elec	ted	Α.				Арр	eal			
=Allowed + Date				·····	<u></u>		Cla		Res	stric	ted		Date				inte		Cla	<u> </u>			Objected Date												
		4	T	Т	\neg		Ť			7	\dashv		_	П	\neg	\neg	_7	\neg	Ť	1	丁	_	_		m		7	Т	П	Ť	Ť	Ŧ	╗	٦	_
	Original	7	1		.								Final	Original			Ì								Final	Original								.	
4	δ 1	-	뷝	4	_	Щ	Щ	Щ	Ц	Ц			Ē	Ō 51	_	_	_		\dashv	_	_	4				101		_	_	_	4	4	4	4	L
١	Ž	- 12	╁	\dashv	-	H	Н	Н	H	\dashv	\dashv		\vdash	52	-	\dashv	\dashv		\dashv	{	-	\dashv	_		\vdash	102	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪	\dashv	ᅱ	Γ
4	3	4	Н	-	\dashv	H	Н	Н	\dashv	Н	Н		\vdash	53		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		l	Н	103	\dashv	\dashv	\dashv	┥		-1	┪	-	ſ
-	4	-11	Н	\dashv	ᅥ	H	Н	Н	Н	Н	Н		\vdash	54	\dashv		\dashv	-	\vdash	ᅱ	\dashv	\dashv			Н	104	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪	┪	┪	\dashv	ſ
7	5		H		-	H	Н	Н	Н	\vdash	Н		-	55	\dashv	\dashv	H		\dashv	\dashv	\dashv	-	_	Ì	Н	105	\vdash	\dashv	\dashv	┪	_	╛	┪	┪	ſ
	6	-14	+	-1	-		Н	Н	Н	Н	Н		Г	56		Н	Н		Н	\dashv	\dashv	\neg		1	г	106	П	\dashv	╗		_				ĺ
	7	#	7	_	_	П		Г	Н		П	•	Г	57	╗	П			П							107							J		ſ
=	8	#	-+	┪			П	П		П	П	ĺ	Г	58		П										108									ĺ
_	9	1	•	_			П					l		59												109									ĺ
	10		_†									•		60												110									ĺ
_	11	_												61									Ĺ	1	\Box	111	Ц						_[_	ļ
_	12	_	I				Ĺ	Ĺ	L		Ц		L	62		Ц			Ш	Ш			_	1	<u></u>	112	Ш		Щ	Щ	Ш		_	_	ļ
_	13	_	$oldsymbol{\bot}$		_				L	$oxed{oxed}$	Ц		L	63		Щ	Ш	_	Ш	Ш		Ļ	<u> </u>		<u>_</u>	113	Щ	Ш	Щ	Ц	Щ	Ц	_		ļ
_	14		\perp			L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L		L	64	Ш	Ш	<u> </u>	L	Щ	Ш			<u> </u>	1	—	114	Н	Щ	Ш	Щ	Ш	Ш	_		ļ
_	1:	_	_[_		<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Ц	l	<u>_</u>	65	Щ	<u> </u>	\vdash	Ĺ	\vdash	Щ	_	<u> </u>	_	{	Ŀ	115	Н	Щ	-	Щ	_	Н	Ц		I
_	10	_	4	_	_	<u> </u>	 _	—	\vdash	<u> </u>	\vdash	ł	-	66	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ		<u> </u>	 	-	⊢-	116 117	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	Н	\vdash		Į
	17		4			\vdash	-	-	 	\vdash	H	1	\vdash	67 68	H	\vdash	-	-	-	Н	_	⊢	-	-	\vdash	118	\vdash	-	Н	Н	Н	\vdash	\dashv		١
	11		4	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	1	\vdash	69	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	119	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	_	ł
	2	_	-+			\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	1	\vdash	70	H	├	├	 	-	\vdash	\vdash	├	┝	1	\vdash	120	H	-	Н	H	Н	Н	Н		ł
	2		\dashv	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	-	71	\vdash	⊢	┝	-	H	\vdash	H	-	+-	1	\vdash	121	1-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	H	_	ł
_	2	_	-		-	-	\vdash	┢	-	-	\vdash	1	-	72	-	\vdash	-	\vdash	┢	-		\vdash	\vdash	1	\vdash	122	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	Н	Н		ł
	2		+	-	\vdash	1	+-	\vdash	\vdash	\vdash	۲	1	\vdash	73	\vdash	Н	Ι-	-		\vdash	m	<u> </u>		1	\vdash	123	t –	Т	\vdash			П	Н		İ
-	2	4	\dashv	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	1	H	74	\vdash	\vdash	Т	\vdash	Н	\vdash	Т	t^-		1		124	Г	\vdash	Г	Г	Г	Г		_	1
_	2	_	+		H	 	t	T	t	\vdash	\vdash	1	H	75		Г	<u> </u>	Τ	Г	М	Г		Т	1		125	Г								j
	2		7		Т	 	\vdash	\vdash	T	Γ	\vdash	1	\vdash	76	Г	Г	Г			Г				1		126									J
_	2	_	1						<u> </u>			1	Г	77		Г]		127					\Box				J
	2	_	┪		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ]		78												128			L		L				
_	2		丁]		79										1		129	匚				L				ļ
_	3	_1_			·	Γ		\Box	\Box		L]		80					匚	L		Ĺ		1		130		Ĺ	L	L	Ĺ	L			ļ
_	3	-1-				\Box	匚		\Box	Ĺ	匚	1	Ĺ	81		Ĺ		Ĺ	<u> </u>	Ĺ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$			131	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ.,	<u> </u>			ļ
_	3					Ĺ	匚	Ĺ	L	Ĺ	Ĺ	1	Ĺ	82	L	L	Ĺ	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	1	\vdash	132	_		\vdash	ldash	ldash	<u> </u>	Щ		-
_	3		_]		Ĺ	L	Ĺ		L	L	\perp	1	\vdash	83	Ļ.	L	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	1	\vdash	133	•	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ
_	3	_	_[L	_	L	L	_	\vdash	$oxed{igspace}$	1	-	84	L	L	-	<u> </u>	_	ļ	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	134 135		-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
	3	_	_		L	1-	┞-	 	1	-	\vdash	ł	-	85 86	\vdash	⊢	-	⊢	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	135	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	1
	3		4	_	L	+	-	├-	╀	⊢	\vdash	ł	-	87	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	├	\vdash	⊢	-	\mathbf{I}	\vdash	137	-	┝	-	-	\vdash	⊢		<u> </u>	1
•	3				<u> </u>	+	⊢	⊢	╀	\vdash	\vdash	ł	\vdash	88	-	1-	\vdash	├	├	H	\vdash	⊢	\vdash	1	\vdash	138	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	1
	3	_	\dashv	-	\vdash	\vdash	╁	+	\vdash	\vdash	-	ł	-	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	1	-	139		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		1
_	4	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	-	\vdash	1	-	90	\vdash	╁	\vdash	╁╌	-	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	140	_	-	1	\vdash	\vdash	Н	H	H	1
,	4	_	\dashv	-	\vdash		+-	+	+-	\vdash	+-	1	\vdash	91	H	\vdash	1	\vdash	\vdash		┢	1	t	1		141	\vdash	T	Т	\vdash	Т	Н	Н		1
ŀ	4		\dashv	-	\vdash	╁	\vdash	\vdash	+-	+	\vdash	1	\vdash	92	\vdash	1	╁╴	H	1	Н	<u> </u>	1	\vdash	1	\vdash	142		Г	\vdash	┢	\vdash	Η	Т	Т	•
_	4		\dashv	\vdash	┢	t	+	1	✝	t	\vdash	1	-	93	1	T	\vdash	\vdash	T	Т	\vdash	Т	T	1		143	_	Γ	T	Г	Г	Π	П		i
_	4	_		┝	\vdash	T	+	+	+	H	\vdash	1	H	94	+-	T	t^-	\vdash	\vdash	T	Г	Τ	t^-	1	Г	144		T	T	Г	T	1			
	4		\dashv		t	†	†	T	T	T	t	1	T	95	Т		T	Т	1	Г	Γ		Γ	1		145				Γ					•
-	4	_	\dashv	Н	t	t	T	T	\vdash	T	T	1 -	\vdash	96	1	Т	T	 		Г	Г			1		146	1			Γ		Γ			1
_	4		7	Г	17	T	1	T	Τ	Τ	T	1	Г	97	Γ			Γ	Γ	Γ]		147									1
-	4		╗	۲	۲	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ]		98								\Box]		148	<u>. </u>								J
-	14	9	7	Ų	1	Π	Γ	Γ	Γ	Γ]		99 100	\Box						Ĺ		Ĺ	1		149 150	_	Ĺ			Ĺ	Ĺ			
1	5										_				_																			_	